

中国制冷学会

关于“公开征集数据中心优秀液冷产品及案例”的通知

各有关单位：

为进一步推进数据中心液冷技术的发展，对不同地区、不同液冷技术、不同负载率等因素下液冷系统的运行现状进行案例分析，从而鼓励、引导液冷技术在数据中心的合理应用。中国制冷学会数据中心冷却工作组现公开征集数据中心优秀液冷产品及案例。有关事项通知如下：

一、征集范围

- 数据中心液冷产品
- 数据中心液冷案例

二、申报要求

1. 申报优秀产品应为已经上市（经过相关案例验证）或即将上市（通过实验检测）专门应用于数据中心或储能液冷的产品，较市场同类产品具有显著的技术进步、性能提升或填补市场空白的产品。

2. 申报优秀案例应运行 1 个月以上且具备高技术水平、高能效水平、高可靠性和安全性，具有行业领先性、标杆性或创新性，对所在领域具有较强借鉴意义。

3. 申报案例允许以联合体方式参与申报，联合体中的单位数量

不超过 3 家，且每家主申报单位申报优秀案例或优秀产品的数量各不超过 3 个。

4. 申报单位承诺所提交材料具有原创性、真实性、科学性，不存在抄袭、剽窃和涉密等行为。如产生侵权或涉密问题，由申报单位自行承担相应责任；如发现造假，取消参评资格。

三、申报材料提交要求

申报单位于 6 月 15 日前将以下电子版申报材料（文件名为“产品或案例征集+单位名称”）发送至下方邮箱。

1. 优秀产品申报表（附件 1）或优秀案例申报表（附件 2）word 文件及签字盖章扫描件。

2. 相关产品或案例佐证材料（如所获奖项、认证证书、鉴定报告等）扫描件。

四、其他事项

本次征集活动不收取任何费用。由中国制冷学会数据中心冷却工作组组织专家，对征集到的产品或案例进行审核和评议。推选出的优秀产品或案例摘登在《中国数据中心冷却技术年度发展研究报告》（2024 版）。

此次案例征集工作计划在 6 月上旬完成产品或案例报名及基本信息填报，在 6 月-9 月内完成资料梳理、数据收集、必要测试、数据分析等工作，在 9 月-11 月完成报告撰写。

联系方式

联系人：张晓宁，赵国君

联系电话：010-68719983，13720086165

电子邮箱：idccooling@car.org.cn

附件 1：优秀产品申报表

附件 2：优秀案例申报表

中国制冷学会数据中心冷却工作组

（中国制冷学会代章）

2024年5月28日

